### INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Interponal Application No PCT/EP2004/010763

IPC 7	B62D29/00 B23K31/02 B62D25,	/10	
According	to international Patent Classification (IPC) or to both national classi	Scallon and IPC	
	SEARCHED		
IPC /			
	ation searched other than minimum documentation to the extent the	•	·
	data base consulted during the International search (name of data to ternal, WPI Data, PAJ	asse and, where practical, search	terms used)
C. DOCUM	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the r	elevent passages	Relevant to claim No.
X .	WO 00/00320 A (AUTOMATED WELDING INC ; XIAO MIN (CA)) 6 January 2000 (2000-01-06) claim 1; figure 55	SYSTEMS	1-4
A	SIEGERT K ET AL: "OPTIMIERUNG D ZIEHVORGANGS BEIM UMFORMEN GESCH BLECHE (TAILORED BLANKS)" WERKSTATTSTECHNIK, SPRINGER VERL BERLIN, DE, vol. 87, no. 6, June 1997 (1997– 304–309, XP000725079 ISSN: 0340–4544 paragraph '0001! – paragraph '02 figures 1,6,8	WEISSTER AG. 06), pages .1!;	
:		-/	
X Furt	ner documents are listed in the continuation of box C.	Patent tamily members	are listed in annex.
"A" docume consid "E" eatier of filing d "L" docume which i challed "O" docume other n "P" docume later th	nt which may throw doubts on priority claim(s) or s clast to establish the publication dails of snother or of the repedial reason (see specified) int retarting to an oral disclosure, use, exhibition or leans of published prior to the international filing date but an the priority date claimed	cled to understand the pril investign  "X" document of particular releviant to be considered now  havoive an inventive step w "Y" document of particular releviant to be considered to in  document as combined with  document is combined with	conflict with the application but naciple or theory underlying the rance; the claimed invention at or cannot be considered to then the document is taken alone ance; the claimed invention yowe an inventive step when the one or more other such documents of the claimed in the other such documents of the claimed and other such documents of the claim of the c
	ctual completion of the international search	Date of mailing of the Interne	etional search report
	January 2005 alling address of the ISA	27/01/2005	
	aung autures of mei 154 European Palenti Office, P.B. 5618 Patentizan 2 NL - 2220 HV R@Swift Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Kyrlakides,	L

# INTERNATIONAL SEARCH REPORT

A langemental	
PCT/EP20	04/010763

_		PCT/EP2004/010763				
C.(Continu	Continuation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT  Sport • Chation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages   Relevant to chairn No.					
Category •	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relavant to ctaim No.				
A	SCHNEIDER C ET AL: "TAILORED BLANKS - EIN WERKSTOFF FUR NEUE FORMEN DER KONSTRUKTION.ÖTAILORED BLANKS - A MATERIAL FOR NEW WAYS OF DESIGN" THYSSEN TECHNISCHE BERICHTE, DUISBURG, DE, no. 1, January 1992 (1992-01), pages 97-106, XP000600330 page 1; figure 1	1				
A	EP 1 149 719 A (FORD GLOBAL TECH INC) 31 October 2001 (2001-10-31) claim 1; figure 3	1				
A	DE 195 24 235 A (VOLKSWAGENWERK AG) 16 January 1997 (1997-01-16) cited in the application abstract; figure 1	1				
A	DE 195 34 127 A (VOLKSWAGENWERK AG) 28 March 1996 (1996-03-28) abstract; claim 1	1				
	·					

Form POT/IBN/210 (continuation of associal chaot) (January 2004)

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

nformation on patent tamily members

Intermonal Application No	
PCT/EP2004/01076	3

					1 1017 11 20047 010700	
Patent document clted in search report		Publication date		Patent family member(s)		Publication date
WO 0000320	A	06-01-2000	CA AU BR CA	2242139 4595099 9912504 2335546	A A	29-12-1999 17-01-2000 02-05-2001 06-01-2000
·			WO CN EP GB	0000320 1307510 1109647 2354196	A1 T A1	06-01-2000 08-08-2001 27-06-2001 21-03-2001
EP 1149719	A	31-10-2001	US Ep	6513860 1149719		04-02-2003 31-10-2001
DE 19524235	A	16-01-1997	DE	19524235	A1	16-01-1997
DE 19534127	A	28-03-1996	ĐE	19534127	A1	28-03-1996

Form PCT/ISA/210 (patent territy ennex) (Jenuary 2004)

#### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

PCT/EP2004/010763

		PCT/EP200	14/010/63		
A. KLASSI IPK 7	PRIZERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES B62D29/00 B23K31/02 B62D25/	10			
Nach der In	iternationalen Patentiklassiffikation (IPK) oder nach der nationalen Kla	ussimation und der iPK			
B. RECHE	RCHIERTS GEBIETE -				
Recherchie IPK 7	nter Mindestprüfsloft (Rassifikationssyslem und Klassifikationssymb 862D B52D	ole)			
Recharchia	rle aber nicht zum Mindesfprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, s	oweit diese unter die recherchierten Gebiet	e fallen		
	eriniemalionalen Recherche konsullerie eloktronische Datenbank († ternal, WPI Data, PAJ	Name dar Detembank und evil verwendete	Suchbegriffe)		
C. ALS WE	ESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	-			
Kategone	Bezeichsung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angel	oe der in Betracht kommenden Telle	Betr. Anspruch Nr.		
X	WO 00/00320 A (AUTOMATED WELDING SYSTEMS 1-4 INC ; XIAO MIN (CA)) 6. Januar 2000 (2000-01-05) Anspruch 1; Abbildung 55				
А	SIEGERT K ET AL: "OPTIMIERUNG DE ZIEHVORGANGS BEIM UMFORMEN GESCHE BLECHE (TAILORED BLANKS)" WERKSTATTSTECHNIK, SPRINGER VERLE BERLIN, DE. Bd. 87, Nr. 6, Juni 1997 (1997-06) 304-309, XP000725079 ISSN: 0340-4544 Absatz '0001! - Absatz '02.1!; Af 1,6,8	WEISSTER AG. 5), Seiten	1		
	-	-/			
X Wetter	era Veröffentlichungen sind der Fortsatzung von Feld C zu ahmen	X Siehe Anhang Patentfamille	I		
"A' Veröffer aber ri  es' ätteres i;  Anmet  "L' Veröffen scheim anders  soll od  ausgef "O' Veröffer  ehra Be  "P' Veröffen  dem be	ntlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, enutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht milichung, die vor dem internationaten Ammeldedatum, aber nach eanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist		i worden ist end må der ir zum Venständnis des der oder der ihr zugrundellegenden utung, die beanspruchte Erlindung daung nicht als neu oder auf achtel werden utung; die beanspruchte Erlindung sell beruhend beirachtet elher oder mehreren anderen Verbindung gebraach wird und nahaltigend ist		
	Abschlusses der internationalen Recherche  1. Januar 2005	Absendedatum des Internationalen Re	cherchenberichts		
	ostanschriff der Internationalen Recherchenbehörde	Bevolfmächtigter Bediensteter			
	Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL – 2280 MV Rijawljk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Kyriakides, L			

Formblatt PCT/(SA/210 (Statt 2) (Januar 2004)

### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/010763

10	PCT/EP2004/010763				
(Fortsetzung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN  alegorie* Bezeichnung der Verötfentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Telle Betr. Anspruch Nr.					
ereñoue.	DECORNERS OF ASSOCIATION SALAN STOCKSTOCK GIVE MISSES OF IN DESIGN CONTRIBUTION 1 5 80	School Catabillian Late			
A	SCHNEIDER C ET AL: "TAILORED BLANKS - EIN WERKSTOFF FUR NEUE FORMEN DER KONSTRUKTION.ÖTAILORED BLANKS - A MATERIAL FOR NEW WAYS OF DESIGN" THYSSEN TECHNISCHE BERICHTE, DUISBURG, DE, Nr. 1, Januar 1992 (1992-01), Seiten 97-106, XP000600330 Seite 1; Abbildung 1	1			
A	EP 1 149 719 A (FORD GLOBAL TECH INC) 31. Oktober 2001 (2001-10-31) Anspruch 1; Abbildung 3	1			
A	DE 195 24 235 A (VOLKSWAGENWERK AG) 16. Januar 1997 (1997-01-16) 1n der Anmeldung erwähnt Zusammenfassung; Abbildung 1	1			
A	DE 195 34 127 A (VOLKSWAGENWERK AG) 28. März 1996 (1996–03–28) Zusammenfassung; Anspruch 1	1			
	·				
	·				

### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur seiben Patentiamilie gehören

Interpolates Aktenzeithen PC1/EP2004/010763

im Recharchenbericht						
angeführtes Patentdokume	nt	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentramilie		Datum der Veröffentlichung	
WO 0000320	A	06-01-2000	CA AU BR CA WO CN EP GB	2242139 4595099 9912504 2335546 0000320 1307510 1109647 2354196	A A A1 A1 T A1	29-12-1999 17-01-2000 02-05-2001 06-01-2000 06-01-2000 08-08-2001 27-06-2001 21-03-2001
EP 1149719	A	31-10-2001	US EP	6513860 1149719		04-02-2003 31-10-2001
DE 19524235	A	16-01-1997	DE	19524235	A1	16-01-1997
DE 19534127	A	28-03-1996	DE	19534127	A1	28-03-1996